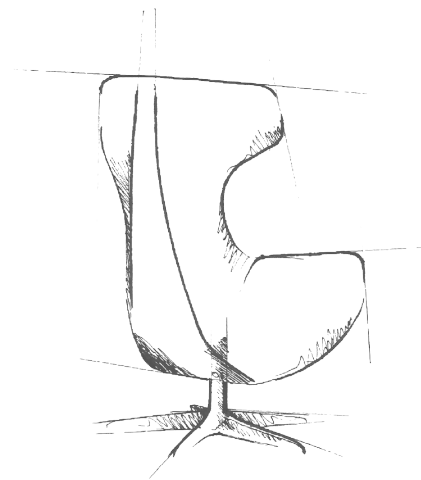
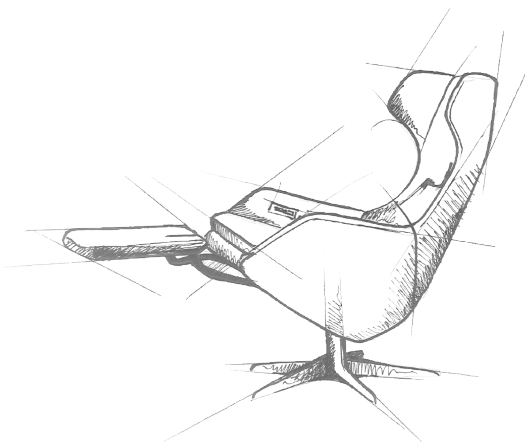
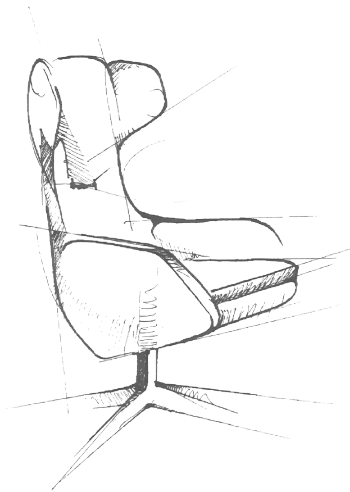


(R)EVOLUTION



(R)EVOLUTION

(R)EVOLUTION



Tetieră

Manual sau electric



Spătar reglabil

Manual sau electric



Reglaj lombar

Manual sau electric



Suport picioare - SISTEM PATENTAT

Manual sau electric



Mărime

S | M | L

FUNCȚII ȘI CARACTERISTICI



Culori asortate

Telecomanda și punctul de încărcare sunt în culori asortate cu baza fotoliului.

NB: Telecomanda și punctul de încărcare pot avea doar culoarea inoxului când piciorul are culoarea bronz



ZERO GRAVITY



Funcția integrată "Zero Gravity" creează poziția ideală de relaxare.

Sistemul aduce picioarele la același nivel cu inima, rezultând un efort minim pentru aceasta din urmă. Poziția este percepută ca fiind extrem de odihnitoare.



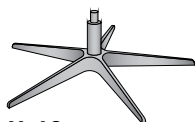
VERSIUNI STANDARD

	ARC 2M	ARC 1M	BASIC
TETIERĂ	Manual	Manual	Manual
SPĂTAR	Electric	-	Manual
SUPPORT PICIOARE	Electric	Electric	-
ZERO GRAVITY	Da	-	-
MĂRIME	M	M	M
PICIOR	X-60	X-60	X-60

MĂRIME 	S (-2 cm)	M	L (+2 cm)
Modele fără pernă de șezut	44	46	48
Modele cu pernă de șezut	46	48	50

Mărima M este standard. Pentru informații detaliate cu privire la dimensiuni consultați tabelul anexat la final. Pot exista discrepanțe minore în tabel față de dimensiunile reale.

PICIOR STANDARD



X-60
Crom, aluminiu periat, negru, maro sau bronz

MATERIALE

Spătar	· Spumă turnată de înaltă densitate (100 kg/m ³) și spumă poliuretanică Pantera (40 kg/m ³)
Șezut	· Spumă turnată de înaltă densitate (100 kg/m ³) și spumă poliuretanică Pantera (40 kg/m ³) · Spumă turnată de înaltă densitate (40 kg/m ³) și spumă poliuretanică Pantera (40 kg/m ³)
Cotieră	· Spumă turnată de înaltă densitate (100 kg/m ³)
Support picioare	· Spumă turnată de înaltă densitate (150 kg/m ³)

Toate modelele au structură din oțel.

Cea mai scumpă categorie de preț este utilizată pentru tapițerie combinată în diferite game de prețuri.

Pentru informații despre metrajele de piele și stofa vă rugăm să consultați tabelul anexat la final. © Ne rezervăm dreptul la modificări tehnice și greșeli de tipar, dimensiunile se pot abate minim de la realitate. Condițiile noastre generale de livrare se aplică tuturor livrărilor.

OPȚIUNI (costuri suplimentare)

TETIERĂ ELECTRICĂ



Reglabilă cu ajutorul telecomenzii. Disponibilă doar pentru modelele ARC.

REGLAJ LOMBAR

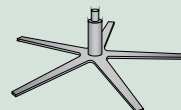


Electric.
Reglabil cu ajutorul telecomenzii. Disponibil doar pentru modelele ARC.

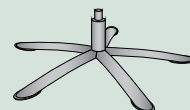


Manual.
Reglabil cu ajutorul unei pompe manuale. Disponibil pentru toate versiunile.

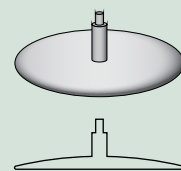
PICIOR



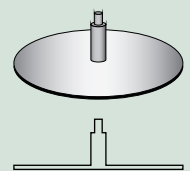
X-70
Inox, negru, maro sau bronz



X-85
Inox, negru sau maro



Disc 60
Aluminiu periat, negru sau maro



Disc 80
Inox sau negru

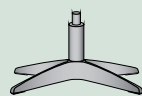
TABURET



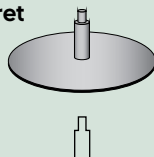
Opțiune disponibilă pentru versiunea Basic. Taburetul este în culori și tapițerie asortate cu fotoliul.

Mărime	Înălțime	Lățime	Adâncime
S (-2)	39	54	40
M	41	54	40
L (+2)	43	54	40

Opțiuni picior pentru taburet



X-65
Crom, aluminiu periat, negru sau maro.



Disc 85
Inox sau negru.

Picioare cu fetru disponibile pentru X-60, X-65 și X-70



ARC | 1 motor

Fotoliul este echipat cu suport pentru picioare (sistem patentat) reglabil, acționat electric prin intermediul unei telecomenzi wireless sau tactile (touch).

Funcția relax încorporată (spătarul și șezutul se înclină simultan) este activată simultan cu suportul pentru picioare.

Modelul este asistat de un servomotor și are bateria inclusă.



ARC | 2 motoare

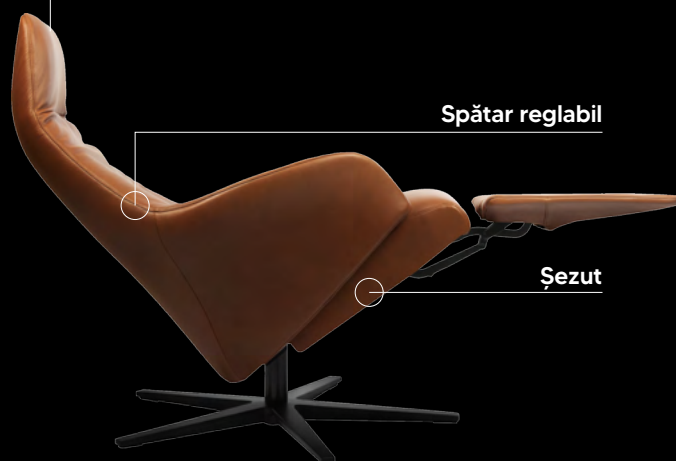
Modelul este echipat cu suport pentru picioare reglabil (sistem patentat) și spătar reglabil acționate electric prin intermediul telecomenzii. Partea superioară a spătarului are integrată o tetieră care poate fi reglată manual sau electric în poziția dorită, astfel încât capul să poată fi sprijinit confortabil.

Fotoliul are și o funcție de relaxare încorporată, acționată electric prin intermediul telecomenzii. Aceasta este activată simultan cu suportul pentru picioare.

Funcția integrată "Zero Gravity" creează poziția ideală de relaxare. Sistemul aduce picioarele la același nivel cu inima, rezultând un efort minim pentru aceasta din urmă. Poziția este percepută ca fiind extrem de odihnitoare.

Fotoliul este prevăzut și cu o funcție de retur (acționată electric prin intermediul telecomenzii) care aduce fotoliul înapoi în poziția inițială.

Modelul este asistat de două servomotoare și are bateria inclusă.



FUNȚII ȘI CARACTERISTICI

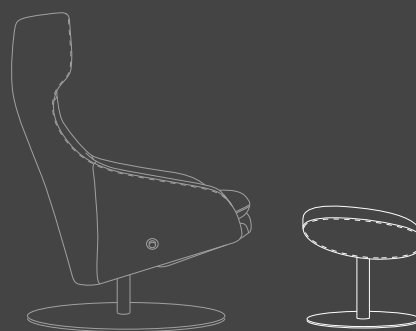
(R)EVOLUTION



BASIC | manual

Fotoliul are spătarul reglabil, asistat de un arc cu gaz și este acționat manual prin intermediul unui buton.

Partea superioară a spătarului are integrată o tetieră ce poate fi reglată manual în poziția dorită, astfel încât capul să poată fi sprijinit confortabil.



Pentru un confort sporit versiunea Basic are disponibil, opțional, un taburet.

(R)EVOLUTION

Versiuni standard



ARC



Două motoare

Tetieră manuală
Spătar reglabil electric
Suport picioare electric
Zero Gravity



Un motor

Tetieră manuală
Suport picioare electric



BASIC

Tetieră manuală
Spătar reglabil manual

Opțiuni (costuri suplimentare)



Tetieră electrică

Disponibilă doar pentru versiunile ARC



Reglaj lombar electric

Disponibil doar pentru versiunile ARC



Reglaj lombar manual



Pernă pentru cap

Disponibilă doar pentru toate modelele

Dimensiune spătar



High

Spătar înalt



Low

Spătar scurt



2003 ARC | BASIC



2008 ARC | BASIC



High



2020 ARC | BASIC



(R)EVOLUTION

Versiuni standard



ARC



Două motoare

Tetieră manuală
Spătar reglabil electric
Suport picioare electric
Zero Gravity



Un motor

Tetieră manuală
Suport picioare electric



BASIC

Tetieră manuală
Spătar reglabil manual

Opțiuni (costuri suplimentare)



Tetieră electrică

Disponibilă doar pentru versiunile ARC



Reglaj lombar electric

Disponibil doar pentru versiunile ARC



Reglaj lombar manual



Pernă pentru cap

Disponibilă doar pentru toate modelele

Dimensiune spătar



High

Spătar înalt



Low

Spătar scurt



8021 ARC | BASIC



8027 ARC | BASIC



Taburet



Pernă pentru cap

(R)EVOLUTION


Model	Versiune	Suport picioare	Spătar reglabil	Zero Gravity	Tetieră		Mărime spătar			Mărime			Acționare			Nr. motoare
					M	E	Scurt	Mediu	Înalt	S	M	L	Teleco- mandă	Wireless sau Touch	Manual	
2003	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2006	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2007	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2008	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2018	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2019	ARC	•	•	•	•				•			•	•	•		2
	BASIC														•	
2020	ARC	•	•	•	•	•	2120			•		•	•	•		2
	BASIC						2120			•		•	•	•		•
2120	ARC	•	•	•	•	•	•	2020				•	•	•		2
	BASIC						•	2020				•	•	•		•
8008	ARC	•										•	•	•		1
	BASIC														•	
8021	ARC	•										•	•	•		1
	BASIC														•	
8023	ARC	•	•	•	•							•	•	•		2
	BASIC														•	
8026	ARC	•	•	•	•							•	•	•		2
	BASIC														•	
8027	ARC	•	•	•	•							•	•	•		2
	BASIC														•	
8046	ARC	•	•	•	•	•						•	•	•		2
	BASIC														•	
8060	ARC	•	•	•	•	•						•	•	•		2
	BASIC														•	

Taburet	Mărime			Dimensiuni			Metrage materiale	
	S	M	L	Înălțime	Lățime	Adâncime	Piele (m2)	Stofă (m)
	•	•	•	39	54	40	0.60	0.75

	Reglaj lombar		Taburet	Pernă cap	Dimensiuni				Metraj materiale		
	M	E			Înălțime șezut	Adâncime șezut	Înălțime	Lățime	Adâncime	Piele (m2)	Stofă (m)
•				•	46	52	108	72	82	3.67	2.54
•			•	•	46	52	108	72	82	3.25	2.29
•				•	45	54	108	80	83	4.14	2.82
•			•	•	45	54	108	80	83	3.63	2.62
•				•	46	52	109	77	85	3.66	2.7
•			•	•	46	52	109	77	85	3.54	2.59
•				•	46	51	110	77	84	4.6	3.16
•			•	•	46	51	110	77	84	4.23	3.02
•				•	46	53	109	75	79	4.09	2.91
•			•	•	46	53	109	75	79	3.74	2.71
•				•	46	53	107	72	84	3.82	2.7
•			•	•	46	53	107	72	84	3.44	2.46
•				•	46	51	113	78	80	4.14	2.86
•			•	•	46	51	113	78	80	3.83	2.75
•				•	46	51	102	78	80	3.82	2.68
•			•	•	46	51	102	78	80	3.5	2.55
•				•	46	52	110	81	86	4.31	2.91
•			•	•	46	52	110	81	86	3.77	2.62
•				•	48	50	108	73	76	4.28	2.93
•			•	•	48	50	108	73	76	3.97	2.76
•				•	46	52	111	79	85	4.9	3.36
•			•	•	46	52	111	79	85	4.43	3
•				•	48	50	108	73	76	4.21	2.92
•			•	•	48	50	108	73	76	3.79	2.64
•				•	48	53	109	73	81	3.82	2.7
•			•	•	48	53	109	73	81	3.39	2.42
•				•	48	55	113	76	83	4.2	2.99
•			•	•	48	55	113	76	83	3.74	2.69
•				•	46	52	112	77	87	3.98	2.8
•			•	•	46	52	112	77	87	3.52	2.56

M MANUAL

E ELECTRIC

 COSTURI SUPLIMENTARE